



FRTLO\_C004 16.01.2023

## Leucht-Tastkontaktgeber mit 4poligem M12-Anschluss



Allgemeine Daten	
Typenbezeichnung:	FRTLO_C004
Beschreibung:	Kontaktgeber mit M12-Anschluss, Rastkragen
Approbationen:	CE, UKCA
Schalterart:	1Ö
Schutzart:	IPOO
Ausführung / Anschlüsse:	M12-Stecker (integriert), 4-pol A-kodiert
Kontaktwerkstoff:	AgNi
Lagertemperatur max.:	-40°C 80°C
Betriebstemperatur max.:	-25°C 70°C
Mech. Lebensdauer:	600.000 Schaltspiele
El. Lebensdauer (Nennlast):	600.000 Schaltspiele bei Nennlast
Durchgangswiderstand NC:	< 50 mOhm (Auslieferung)
Min. Strom:	6 mA
Min. Spannung:	5 V
Prellzeit NC:	< 10 ms
Öffnerkontakt zwangsöffnend:	gemäß EN60947-5-1, Anh. K

## Elektrische Daten nach IEC/EN 60947-5-1 (VDE 0660 Teil 200)

	Wechselstrom	Gleichstrom
Gebrauchskategorie	AC15	DC13
Bemessungsisolationsspannung Ui	50 V	50 V
Bemessungsbetriebsspannung Ue	35 V	35 V
Bemessungsbetriebsstrom le	4 A	2 A
Therm. Dauerstrom	4 A	4 A

	ne Daten	Iamaa

Lampenfassung:	keine, weiße 3 mm LED integriert
Lampenspannung max.:	30 V AC/DC
Lampenleistung max.:	14 mA (bei 24 V DC)

	** .	· .		
LU	satz	liche	And	aben

Einbaulage:	beliebig
Normen:	EN 60947-5-1
Drehmoment (M12-Stecker):	max. 0,4 Nm
B10d [Zyklen]:	abh. von Betätiger
Werkstoffgruppe:	I
Überspannungskategorie:	II
Verschmutzungsgrad:	2





## <u>Hinweis</u>

Ö=Öffner

Pinbelegung:

 Pin 1
 Pin 2
 Pin 3
 Pin 4
 Typ

 NC
 NC
 LED LED +
 1 NC + LED

## Sicherheitshinweise / Montagehinweise

- der Steckverbinder darf nicht unter Last gesteckt oder getrennt werden
- der einzelne Steckerpin darf mit max. 4A belastet werden
- nicht für die Verwendung unter Wasser geeignet
- Der M12-Anschluss darf nicht mechanisch belastet werden, auf ausreichende Zugentlastung achten!
- Betriebsanleitung beachten

